

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-szczotek-na-wiertarke-22-szt-kd10997-kraftdele-p-61790.html>

## Zestaw szczotek na wiertarkę - 22 szt. KD10997 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>48,00 zł</b>
Cena netto	<b>39,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10997</b>
Kod producenta	<b>KD10997</b>
Kod EAN	<b>5903175339843</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Zestaw szczotek do wiertarki 22 szt. — KD10997

Komplet 22 szczotek mocowanych w uchwycie wiertarki, przeznaczonych do mechanicznego czyszczenia, usuwania powłok oraz polerowania różnych powierzchni. Zestaw łączy kilka rodzajów szczotek o różnych kształtach, co pozwala dopasować narzędzie do charakteru obrabianego materiału i rodzaju zabrudzenia.

Liczba elementów 22 szt.

Napęd Wiertarka

Model KD10997

Zastosowanie Czyszczenie, polerowanie

### Charakterystyka zestawu

#### Różnorodność kształtów

Zestaw zawiera szczotki o różnych formach — tarczowe, kubkowe i trzpieniowe. Każdy kształt sprawdza się w innych warunkach: szczotki tarczowe przy krawędziach i spoinach, kubkowe na płaskich powierzchniach, trzpieniowe w otworach i zakamarkach.

### Mocowanie w uchwycie wiertarki

Szczotki wyposażone są w trzpień pasujący do standardowego uchwytu wiertarki. Dzięki temu praca jest szybsza i mniej męcząca niż przy użyciu szczotek ręcznych — obroty wiertarki przejmują wysiłek mechaniczny.

### Czyszczenie bez uszkodzeń podłoża

Włosie szczotek usuwa rdzę, farbę, zgorzeliny i inne powłoki, nie naruszając przy tym struktury materiału bazowego. Jest to istotne przy pracach renowacyjnych, gdzie zachowanie nieuszkodzonego podłoża jest warunkiem dalszej obróbki.

### Kompletność w jednym opakowaniu

22 elementy w zestawie eliminują konieczność dokupowania poszczególnych końcówek. Użytkownik ma od razu dostęp do narzędzi odpowiednich do różnych etapów pracy — od zgrubnego czyszczenia po polerowanie wykończeniowe.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10997
Liczba elementów w zestawie	22 szt.
Typ napędu	Wiertarka
Przeznaczenie	Czyszczenie, usuwanie powłok, polerowanie powierzchni

### Kompatybilność z wiertarką

Przed zakupem należy sprawdzić maksymalną średnicę uchwytu wiertarki oraz dopuszczalne obroty (RPM) podane przez producenta szczotek. Przekroczenie zalecanej prędkości obrotowej może prowadzić do uszkodzenia szczotki lub zagrożenia bezpieczeństwa pracy.

## Zastosowanie

- Usuwanie rdzy z elementów metalowych
- Zdzieranie starej farby i lakieru

- 
- Czyszczenie spoin i złączy spawalniczych
  - Usuwanie zgorzeliny po obróbce termicznej
  - Czyszczenie powierzchni przed malowaniem lub klejeniem
  - Polerowanie powierzchni metalowych
  - Oczyszczanie trudno dostępnych miejsc i otworów
  - Prace renowacyjne na elementach stalowych i żeliwnych

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed zamocowaniem szczotki w uchwycie wiertarki należy upewnić się, że narzędzie jest odłączone od zasilania. Trzpień powinien być dokręcony pewnie, bez luzu, który mógłby powodować wibracje podczas pracy. W trakcie użytkowania zaleca się stosowanie okularów ochronnych — drut lub włosie szczotki może się urywać i stanowić zagrożenie dla oczu.

Po zakończeniu pracy szczotki należy oczyścić z resztek materiału i przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji metalowego wlosia. Szczotki z wyraźnie zużytym lub deformowanym włosiem należy wymienić — zmniejszona gęstość wlosia obniża skuteczność czyszczenia i może powodować nierównomierne obciążenie.